राष्ट्रीय कृषि विकास योजनेंतर्गत शॅलोट्यूब वेल बांधण्याबाबत खर्चाचे मापदंड सुधारित करणे बाबत.

महाराष्ट्र शासन

ग्रामविकास व जलसंधारण विभाग शासन निर्णय क्र. संकीर्ण-२००९/प्र.क्र.१५८/जल-१ मंत्रालय, मुंबई - ४०० ०३२ दिनांक :- १२ नोव्हेंबर, २०१०.

वाचा :- १) शासन निर्णय, ग्रामविकास व जलसंधारण विभाग क्र. लपायो २००८/ प्र.क्र.४४/जल-१ दि. १५ एप्रिल, २००८.

- २) शासन निर्णय, ग्रामविकास व जलसंधारण विभाग क्र. लपायो २००८/ प्र.क्र.४४/जल-१ दि. २७ ऑगस्ट, २००८.
- 3) शासन निर्णय, ग्रामविकास व जलसंधारण विभाग क्र. लपायो २००८/ प्र.क्र.४४/जल-१ दि. १२ ऑगस्ट, २०१०.
- ४) मुख्य अभियंता, लघुपाटबंधारे (स्थानिक स्तर) पुणे यांचे पत्र क्र. जा.क्र. मुअ/लपा/(स्था. स्तर)/उविअ.२/प्रशा-३/४०८२ दिनांक ४ ऑगस्ट, २०१०.

प्रस्तावना :-

राष्ट्रीय कृषि विकास योजने अंतर्गत शॅलोट्यूब वेल बांधण्याच्या कार्यक्रम विदर्भातील चंद्रपूर, गर्डचिरोली , भंडारा, गोंदिया जिल्हयात व नागपुर जिल्हयातील रामटेक तालुक्यात सन २००७-०८ पासून राबविण्यात येत आहे. तसेच उपरोक्त संदर्भ क्र.२ येथील दिनांक २७ ऑगस्ट, २००८ च्या शासन निर्णयान्वये २५ मीटर खोलीच्या शॅलोट्यूब वेल बांधकामासाठी रू.८,००,९४३ (आठ लक्ष नऊशे त्रेचाळीस), ४० मीटर खोलीच्या शॅलोट्यूब वेल बांधकामासाठी रू. ८,२६,७४३ (आठ लक्ष सळ्वीस हजार सातशे त्रेचाळीस) व ६० मीटर खोलीच्या शॅलोट्यूब वेल बांधकामासाठी रू. ८,६१,९४३ (आठ लक्ष सळ्वीस हजार सातशे त्रेचाळीस) इतके खर्चांचे आर्थीक मापदंड निश्चीत करण्यात आले आहेत.

२. राष्ट्रीय कृषी विकास योजनेंतर्गत सन २०१०-११ या वर्षात भंडारा, चंद्रपुर व नागपुर या जिल्हयात एकृण १२७ शॅलोट्यूब वेल बांधण्यास उपरोक्त संदर्भ क्रमांक ३ येथील दिनांक १२ ऑगस्ट, २०१० च्या शासन निर्णयान्वये मान्यता देण्यात आली असून रू. १०२० लक्ष निधी सदर कार्यक्रमासाठी मंजूर करण्यात आला आहे. तथापि, उपरोक्त संदर्भ क्र. ४ येथील दिनांक ४ ऑगस्ट, २०१० येथील पत्रान्वये मुख्य अभियंता, लघुपाटबंधारे (स्थानिक स्तर) पुणे यांनी ६० मीटर खोलीच्या शॅलोट्यूब वेल बांधकामासाठी खर्चाचे मापदंड सुधारित करण्याबाबत शासनास प्रस्ताव सादर केला होता. सदर प्राप्त प्रस्तावानुसार ६० मीटर खोलीच्या शॅलोट्यूब वेल बांधकामाचे खर्चाचे मापदंड सुधारित करण्याची बाब शासनाच्या विचाराधीन होती. याबाबत शासन खालील प्रमाणे निर्णय घेत आहे

शासन निर्णय :-

राष्ट्रीय कृषि विकास योजने अंतर्गत भंडारा, चंद्रपुर व नागपुर या जिल्हयात बांधावयाच्या ६० मीटर खोलीच्या शॅलोट्यूब वेल बांधकामाबाबतचे खर्चाचे मापदंड रू. १२,२३,०४९ (बारा लक्ष तेवीस हजार एक्कोण्ण पन्नास फक्त) असे सुधारीत करण्यास सदर शासन निर्णयान्वये मान्यता देण्यात येत असून त्याचा सविस्तर तपशिल खालील प्रमाणे आहे.

200	कामाचा तपशिल	प्रंदाजित खर्च (खोली ६०	खर्च (रूपये)
अ. क्र.	कामाचा तपाशल	मंजूर दर (रूपये/प्रति)	खय (रूपय)
8	२	3	8
8	१५० मि. मि. व्यास कुपनलिका विधन काम (६० मीटर)	६६०/मी	39,500/-
5	वाहतूक खर्च	५५००/कुन	4,400/-
3	लोखंडी पाईप ब्लॅक ३६ मी.	१२३०/मी	88,360/-
8	लोखंडी पाईप (जाळीचा) २४ मी.	१,४१४/मी	33,936/-
4	पॅकींग ६० मी.	२००/मी	१२,०००/-
Ę	डेव्हलपमेंट १२ तास	८००/तास	9,500/-
6	बेल प्लस १ नग	१७५/नग	१७५/-
6	लाकडी ठोकळा २ नग	८००/नग	१,६००/-
9	क्लॅप्स १ जोडी	५००/जोडी	400/-
१०	यील्ड टेस्ट	2,000	2,000/-
एकूण (१ ते १०) (अ)		एकूण अ	१,४८,१९१/-
99	सब मसिबल पंप (ब)	एकूण ब	८१,६०९/-
१२	इतर बाबी (वायरिंग, केबल, मजूरी ईत्यादी.)	+	
१३	इलेक्ट्रीक लाईन (LT) टाकण्याचा अंदाजित खर्च	२२०९५.४०/प्रती पोल	६,६२,८६२/-
१४	डिस्ट्रीब्यूशन लाईन टाकणे (पाईप खर्च २ १/२ पीव्हीसी पाईप १५०० मी. लांबी)	१७६.२१/मी	3,30,329/-
एकूण (ड)		Sec.	9,93,789/-
एकूण (अ+ब+ड)		*	१२,२३,०४९/-

- २. शॅलोट्यूब बेल बांधकामाबाबतच्या खर्चाचे मापदंड वरील प्रमाणे निश्चीत करण्यात आले असले तरी प्रत्यक्ष खर्चानुसार देयके अदा करावीत. मात्र यासाठी विहित करण्यात आलेल्या मापदंडापेक्षा जास्त खर्च अनुज्ञेय असणार नाही.
- ३. उपरोक्त संदर्भ क्रमांक २ येथील शासन निर्णय दिनांक २७ ऑगस्ट, २००८ अन्वये २५ मीटर व ४० मीटर खोलीच्या शॅलोट्यूब वेल बांधकामासाठी निर्धारित केलेले आर्थीक मापदंड २५ मीटर व ४० मीटर खोलीच्या शॅलोट्यूब वेल बांधकामासाठी लागु राहतील व त्यात नमुद केलेल्या इतर बाबी सदर कार्यक्रमास लागु असतील.

- ४. सदर शासन निर्णय नियोजन विभागाच्या अनौ. संदर्भ क्र. ८२/१४३४ दिनांक ४ सप्टेंबर, २००९ अन्वये दिलेल्या मान्यतेच्या अनुषंगाने व वित्त विभागाच्या सहमतीने (वित्त विभाग अनौ. संदर्भ क्र. २४७/१० दिनांक २२ ऑक्टोबर, २०१०) निर्गमित करण्यात येत आहे.
- ५. सदर शासन निर्णय महाराष्ट्र शासनाच्या वेबसाईटवर अपलोड करण्यात आला असून त्याचा संगणक संकेतांक २०१०१११५१८४४४२००१ असा आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने.

(संतोष गायकवाड) कार्यासन अधिकारी, महाराष्ट्र शासन.

प्रत:-

मा. राज्यपाल यांचे सचिव, मा. मुख्यमंत्री यांचे सचिव, मा. उप मुख्यमंत्री यांचे सचिव, मा. मंत्री, (जलसंधारण) यांचे खाजगी सचिव, मा. राज्यमंत्री, (जलसंधारण) यांचे खाजगी सचिव, मा. मंत्री (सर्व) मा. राज्यमंत्री (सर्व) यांचे खाजगी सचिव. मा. उपाध्यक्ष, महाराष्ट्र राजयस्तरीय जलसंधारण सल्लागार परिषद , मुख्य सचिव यांचे स्वीय सहाय्यक, अप्पर मुख्य सचिव/प्रधान सचिव/सचिव (सर्व) मंत्रालयीन विभाग, विभागीय आयुक्त,पुणे व नागपुर, आयुक्त (कृषी), महाराष्ट्र राज्य, पुणे, महासंचालक, कै. वसंतराव नाईक स्वावलंबन मिशन, संचालक, मृदसंधारण व पाणलोट क्षेत्र व्यवस्थापन महाराष्ट्र राज्य, पुणे, संचालक, भूजल सर्वेक्षण व विकास यत्रणा, पूणे, मुख्य अभियंता, लघुपाटबंधारे (स्थानिक स्तर) महाराष्ट्र राज्य, पुणे, सर्व उपसंचालक, भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणा जिल्हाधिकारी, पुणे, भंडारा, नागपुर, चंद्रपुर, मुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिल्हा परिषद पुणे, भंडारा , नागपुर, चंद्रपुर, प्रकल्प संचालक,जिल्हा ग्रामीण विकास यंत्रणा जिल्हा परिषद,पुणे , भंडारा , नागपुर, चंद्रपुर, विभागीय कृषी सहसंचालक, नागपुर व पुणे अधिक्षक अभियंता लघुपाटबंधारे (स्थानिक स्तर) मंडळ, नागपुर कार्यकारी अभियंता लघुपाटबंधारे (स्थानिक स्तर) विभाग नागपुर, भंडारा , चंद्रपुर, कार्यकारी अभियंता, लघुसिंचन विभाग, जिल्हापरिषद भंडारा , नागपुर, चंद्रपुर, संचालक, अर्थ व सांख्यीकी संचालनालय,मूंबई/ महासंचालक,माहिती व जलसंपर्क मुंबई (प्रसिध्दीकरीता) उपायुक्त (विकास) ,नागपुर महाराष्ट्र राज्य जलसंधारण सल्लागार परिषदेचे सर्व अशासकीय सदस्य महालेखापाल (लेखा व अनुज्ञेयता) महाराष्ट्र १ व २ , मुंबई व नागपूर जिल्हा कोषागार अधिकारी , पुणे, नागपुर,गोंदिया, चंद्रपुर व गडचिरोली उप सचिव/अवर सचिव/कार्यासन अधिकारी, (सर्व) ग्रामविकास व जलसंधारण विभाग, मंत्रालय, मुंबई-४०० ०३२

CAGAIKWAD & UGR-CR shallow tube cost norms or 1585

निबंड नस्ती- जल-१

3/3